

«Утверждаю»

Директор  
МБОУ «Средняя

общеобразовательная школа  
им. М.М. Рудченко с. Перелюб  
Перелюбского муниципального района  
Саратовской области»

\_\_\_\_\_/Г.В. Мотин/  
Приказ № 395 от «30» августа 2024 г.



**Годовой календарный учебный график для ООП СОО  
МБОУ «СОШ им. М.М. Рудченко с. Перелюб Перелюбского муниципального района  
Саратовской области»  
на 2024/2025 учебный год**

**Пояснительная записка**

Календарный учебный график составлен для основной общеобразовательной программы среднего общего образования в соответствии:

- с частью 1 статьи 34 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- ФГОС СОО, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413;
- ФОП СОО, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 371.

**1. Даты начала и окончания учебного года**

- 1.1. Дата начала учебного года: 4 сентября 2024 года.
- 1.2. Дата окончания учебного года для 10-х классов: 26 мая 2024 года.
- 1.3. Дата окончания учебного года для 11-х классов: определяется расписанием ГИА.

**2. Периоды образовательной деятельности**

2.1. Продолжительность учебного года:

- 10-е классы – 34 недели (159 учебных дней);
- 11-е классы — 34 недели без учета государственной итоговой аттестации (ГИА).

2.2. Продолжительность учебных периодов по семестрам в учебных неделях и учебных днях

	Дата		Кол-во учебных недель (за исключением выходных, праздничных и каникулярных дней)
	начала	окончания	
1- полугодие	02.09.2024 г.	27.12.2024 г.	16 недель
2-	09.01.2025 г.	10 классы 26.05.2025г.;	18 недель

полугодие		11-е классы определяется расписанием ГИА*.	
-----------	--	--	--

\*Сроки проведения ГИА обучающихся устанавливаются Минпросвещения и Рособрандзор.

2.3. Пятидневные учебно-полевые сборы проводятся в соответствии с совместным приказом Министерства обороны Российской Федерации и Министерства образования Российской Федерации от 24.02.2010 г. № 96/134 «Об утверждении инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы» на основании утвержденной Управлением образования программы проведения учебно-полевых сборов с юношами 10-х классов.

### 3. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней

#### 10-е классы

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	26.10.2024	03.11.2024	9
Зимние каникулы	28.12.2024	05.01.2025	9
Весенние каникулы	22.03.2025	30.03.2025	9
Летние каникулы	27.05.2025	31.08.2025	97
Выходные дни			67
Из них праздничные дни			4
<b>Итого</b>			<b>195</b>

#### 11-е классы

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание*	
Осенние каникулы	26.10.2024	03.11.2024	9
Зимние каникулы	28.12.2024	05.01.2025	9
Весенние каникулы	22.03.2025	30.03.2025	9
Летние каникулы**	27.05.2025	31.08.2025	62
Выходные дни			67
Из них праздничные дни			4
<b>Итого</b>			<b>160</b>

\* Для обучающихся 11-х классов учебный год завершается в соответствии с расписанием ГИА.

\*\* В календарном учебном графике период летних каникул определен примерно.

#### **4. Система оценивания знаний, умений и навыков обучающихся.**

В 10-11 классах принята следующая система оценивания знаний, умений и навыков обучающихся: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно).

#### **5. Организация промежуточной аттестации.**

##### **10 классы (три предмета+ итоговый индивидуальный проект):**

– итоговые контрольные работы по русскому языку, математике. В независимой форме с кодированием работ. Форма проведения и содержание КИМов максимально соответствует ЕГЭ. Допускается использование материалов диагностических и тренировочных работ системы Статград (выборочно, продолжительностью не более 2-х часов)».

- один предмет по выбору, соответствующий предметам по выбору в форме ЕГЭ в 11-ом классе:

в устной форме (по билетам) по истории, обществознанию, литературе, биологии, иностранным языкам, физике;

в форме собеседования (по заранее определенному перечню вопросов) и тестовой работе (максимально приближенной к демоверсии ФИПИ в форме ЕГЭ в усеченном виде, продолжительностью не более 1 часа 30 минут) по химии и информатике.

- защита индивидуального итогового проекта (февраль 2025 года).

##### **11 классы (все предметы, указанные в заявлении выпускника на ЕГЭ текущего учебного года):**

– итоговые тестовые работы по предметам: русский язык, математика (база/пр), история, обществознание, химия, биология, физика, информатика, география, литература, иностранный язык (письменная форма). В независимой форме с кодированием работ. Форма проведения и содержание КИМов максимально соответствует ЕГЭ. Допускается использование материалов диагностических и тренировочных работ системы Статград (выборочно, продолжительностью не более 2-х часов).

Государственная итоговая аттестация в 9-х и 11-х классах проводится соответственно срокам, установленным Министерством просвещения Российской Федерации и Министерством образования Саратовской области на данный учебный год.

#### **4. Сроки проведения промежуточной аттестации**

Промежуточная аттестация проводится с 04 апреля по 22 мая 2025 года без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана.

#### **5. График промежуточной аттестации, защиты проектов.**

##### **Февраль 2025 г**

	Пн		03.02	Пн	
	Вт		04.02	Вт	
	Ср		05.02	Ср	
	Чт		06.02	Чт	
	Пт		07.02	Пт	
01.02	Сб	Выходной	08.02	Сб	Выходной
02.02	Вс	Выходной	09.02	Вс	Выходной

10.02	Пн		17.02	Пн	
11.02	Вт		18.02	Вт	
12.02	Ср		19.02	Ср	
13.02	Чт		20.02	Чт	
14.02	Пт		21.02	Пт	Праздник
15.02	Сб	Выходной	22.02	Сб	Выходной
16.02	Вс	Выходной	23.02	Вс	Выходной
24.02	Пн				
25.02	Вт	Проекты 10 кл. ХИМ, БИО			
26.02	Ср	Проекты 10 кл. МА, ФИ			
27.02	Чт	Проекты 10 кл. ИС, ОБЩ			
28.02	Пт	Проекты 10 кл. РУ, ЛИТ			

### Март 2025г

	Пн		03.03	Пн	Проекты 10 кл. ИНО, ИНФ
	Вт		04.03	Вт	Проекты 10 кл. ОБЖ. ФИЗК, ИЗО, ТЕХН
	Ср		05.03	Ср	Проекты 10 кл. ГГ, Экономика
	Чт		06.03	Чт	
	Пт		07.03	Пт	
01.03	Сб	Выходной	08.03	Сб	Выходной
02.03	Вс	Выходной	09.03	Вс	Выходной
10.03	Пн		17.03	Пн	
11.03	Вт		18.03	Вт	
12.03	Ср		19.03	Ср	
13.03	Чт		20.03	Чт	
14.03	Пт		21.09	Пт	
15.03	Сб	Выходной	22.03	Сб	Выходной
16.03	Вс	Выходной	23.03	Вс	Выходной
24.03	Пн	Каникулы	31.03	Пн	
25.03	Вт	Каникулы			
26.03	Ср	Каникулы			
27.03	Чт	Каникулы			
28.03	Пт.	Каникулы			
29.03	Сб	Выходной			
30.03	Вс	Выходной			

### Апрель 2025г.

	Пн		07.04	Пн	
01.04	Вт		08.04	Вт	ПА МА (11 кл.)
02.04	Ср		09.04	Ср	
03.04	Чт		10.04	Чт	
04.04	Пт	ПА РУ (11 кл.)	11.04	Пт	ВПР предметы по выбору (1

					день)
05.04	Сб	Выходной	12.04	Сб	Выходной
06.04	Вс	Выходной	13.04	Вс	Выходной
14.04	Пн		21.04	Пн	
15.04	Вт	ПА 11 кл ОБЩ	22.04	Вт	ПА 10 кл предметы по выбору
16.04	Ср		23.04	Ср	ВПр РУ 10 кл.
17.04	Чт	ВПр предметы по выбору (2 день) ПА 11 кл ИКТ и ХИМ	24.04	Чт	ПА 10 кл предметы по выбору
18.04	Пт	ПА 10 кл предметы по выбору	25.04	Пт	
19.04	Сб	Выходной	26.04	Сб	Выходной
20.04	Вс	Выходной	27.04	Вс	Выходной
28.04	Пн				
29.04	Вт	ВПр МА (10 кл) ПА РУ 11 кл 1 передача			
30.04	Ср	ПА МА 11 кл 1 передача			

#### Май 2025 г.

	Пн		05.05	Пн	ПА 11 кл 1 передача ИКТ
	Вт		06.05	Вт	ПА РУ (1 передача) 10 кл.; ПА 11 кл (1 передача) ФИЗ, БИО, ИС
	Ср		07.05	Ср	ПА 11 кл (1 передача) ОБЩ, ХИМ
01.05	Чт	Праздник	08.05	Чт	
02.05	Пт		09.05	Пт	Праздник
03.05	Сб	Выходной	10.05	Сб	Выходной
04.05	Вс	Выходной	11.05	Вс	Выходной
12.05	Пн		19.05	Пн	
13.05	Вт	ПА МА (1 передача) 10 кл.; ПА МА (2 передача) 11 кл.	20.05	Вт	ПА МА (2 передача) 10 кл. ПА 11 кл (2 передача) ФИЗ, БИО, ИС
14.05	Ср	ПА 11 кл 2 передача ИКТ	21.05	Ср	ПА 11 кл (2 передача) ОБЩ, ХИМ
15.05	Чт	ПА РУ (2 передача) 10 кл. ПА РУ (2 передача) 11 кл	22.05	Чт	
16.05	Пт		23.05	Пт	
17.05	Сб	Выходной	24.05	Сб	Выходной
18.05	Вс	Выходной	25.05	Вс	Выходной
26.05	Пн				
27.05	Вт	Каникулы			
28.05	Ср	Каникулы			

29.05	Чт	Каникулы			
30.05	Пт	Каникулы			
31.05	Сб	Каникулы			
	Вс	Каникулы			

## 6. Дополнительные сведения

### 6.1. Режим работы образовательной организации

Период учебной деятельности	10-11-е классы
Количество смен	1
Учебная неделя (дней)	5
Урок (минут)	40
Перерыв (минут)	10–15
Периодичность промежуточной аттестации	1 раз в год

### 6.2. Распределение образовательной недельной нагрузки

Образовательная деятельность	Недельная нагрузка в академических часах	
	10-е классы	11-е классы
Урочная	34	34
Внеурочная	10	10

### 6.3. Расписание звонков и перемен, питание

Начало	Режимное мероприятие	Окончание
8.30	1-й урок	9.10
9.10	1-ая перемена (10 мин).	9.20
9.20	2-й урок	10.00
10.00	2-ая перемена (10 мин).	10.10
10.10	3-й урок	10.50
10.50	3-я перемена (15 мин).	11.05
11.05	4-й урок	11.45
11.45	4-я перемена (15 мин). Организация питания 8-11 классов	12.00
12.00	5-й урок	12.40
12.40	5-я перемена (10 мин).	12.50
12.50	6-й урок	13.30
13.30	6-я перемена (5 мин)	13.35
13.35	7-й урок	14.15
14.15	7-я перемена (5 мин)	14.20
14.20	8-й урок	15.00

## 7. Количество классов-комплектов в каждой параллели:

Параллель	Кол-во классов
10-е	1
11-е	2
Всего	3

### 8. График проведения родительских собраний на 2024/2025 учебный год.

№	Тема	Сроки	Ответственный
1.	Семья и школа- векторы сотрудничества	октябрь	Администрация Педагог-психолог
2.	Особенности воспитания и социализации школьников	декабрь	Администрация Социальный педагог
3.	Роль семьи в воспитании детей	март	Администрация Советник по воспитанию
4.	Здоровье и безопасность детей.	май	Администрация Социальный педагог

### 9. График проведения консультаций обучающихся XI классов на 2024/2025 учебный год.

Ф.И.О. учителя	Предмет	Класс	День недели	Время проведения
Шпак Л.Н.	Физика	11б	понедельник	8 урок
Завгороднева Е.В.	Математика (профиль)	11аб	пятница	8 урок
Завгороднева	Математика (база)	11б	пятница	9 урок
Попельнюк Л.И.	Литература	11б	вторник	9 урок
Попельнюк Л.И.	Русский язык	11б	четверг	8 урок
Толстова М.Г.	Литература	11а	вторник	8 урок
Толстова М.Г.	Русский язык	11а	среда	9 урок
Дубинчина И.В.	Химия	11б	среда	8 урок
Дубинчина И.В.	Биология	11б	среда	9 урок
Овчинникова С.В.	Обществознание	11аб	четверг	9 урок
Дубинчина Л.Н.	Обществознание	11аб	четверг	7 урок
Дубинчина Л.Н.	История	11б	среда	8 урок
Бадамова И.А.	Информатика	11а	четверг	8 урок
Шевчук Н.А.	Английский язык	11а	понедельник	8 урок

### 10. График спортивных секций в 2024-2025 учебном году

День	Зал № 1 (большой)		Зал № 2 (малый)		Зал № 3 (нач. школа)
<b>Пн.</b>					
18.30-19.10	Козурман О.В. баскетбол (юноши 9-11 класс)				
<b>Вт.</b>					
		16.00-18.00	Павловский В.В. Баскетбол (7-10 кл.)	15:30-17:30	Соловьев А.В. Лыжная подготовка (7-11 кл.)
17.00-17.40	Крамарчук А.М. волейбол	18.00-19.00		15:30-16:50	

(17:00-18:30)	(юноши/девочки 7-11 класс)				
<i>Ср.</i>					
20.00-20.40	Козурман О.В. баскетбол (юноши 9-11 кл.)	19.00-20.20			
<i>Чт.</i>					
				15:30-17:30	Соловьев А.В. Лыжная подготовка (7-11 кл.)
		16.00-18.00	Павловский В.В. Баскетбол (7-10 кл.)		
<i>Пт.</i>					
17.30-18.10 (17:00-18:30)	Крамарчук А.М. волейбол (юноши/девочки 7-11 класс)	18.00-19.00			
18.30-19.10	Козурман О.В. баскетбол (юноши 9-11 класс)	19.00-20.20			

**11. График классных часов МБОУ «СОШ им. М.М. Рудченко с. Перелюб»  
2024/2025 учебный год**

№	Класс	Классный руководитель	День недели, время
1.	10	Рыгалов Николай Николаевич	Вторник 8 урок
2.	11а	Бадамова Ирина Анатольевна	Пятница 8 урок
3.	11б	Соловьёва Любовь Ильинична	Пятница 8 урок

**12. Распределение работы организации школы по дням недели:**

понедельник - работа с внешкольными организациями, планерки;

среда - день работы с ученическим активом и ученическими организациями;

четверг - день работы с родителями школьников, заседания Совета школы;

пятница - оперативные, производственные, административные совещания, педагогические советы, методические совещания, объединения, педагогические чтения, семинары